

Arianespace lancera JCSAT-15 pour SKY Perfect JSAT

L'opérateur japonais SKY Perfect JSAT Corporation a choisi Arianespace pour le lancement de son nouveau satellite de télécommunications, JCSAT-15. Ce nouveau contrat est le 20^e signé par Arianespace avec le plus grand opérateur japonais.

M. Shinji TAKADA, Président & CEO de SKY Perfect JSAT Corporation et M. Stéphane ISRAEL, Président Directeur Général d'Arianespace, ont annoncé aujourd'hui à l'occasion de la Satellite Business Week, le contrat de service de lancement du satellite JCSAT-15.

JCSAT-15 sera lancé par un lanceur Ariane 5 en 2016 depuis le Centre Spatial Guyanais, Port Spatial de l'Europe, à Kourou en Guyane française.

Les relations de confiance qui lient Arianespace et SKY Perfect JSAT Corporation, un des plus grands opérateurs de satellites au monde, remontent à 1989, avec le lancement de JCSAT-1.

Ce contrat est le 29^e contrat remporté par Arianespace au Japon.

Construit à partir d'une plateforme SSL 1300 par Space Systems/Loral (SSL), JCSAT-15 aura une masse au lancement de 3 400 kg, une durée de vie de 15 ans et assurera des services de diffusion et de télécommunications sur le Japon, l'Océanie et l'Océan indien.

M. Shinji TAKADA, Président & CEO de SKY Perfect JSAT, a déclaré : « Nous sommes ravis de la signature avec Arianespace du contrat de lancement de notre satellite JCSAT-15 en 2016. JCSAT-15 viendra renforcer l'offre télévisuelle de SKY Perfect TV depuis sa position orbitale à 110° Est. Ce partenariat avec Arianespace est pour nous la garantie de la bonne continuité de notre service. »

A cette occasion, Stéphane ISRAEL, Président Directeur Général d'Arianespace, a souligné : « Une nouvelle fois le premier opérateur de satellites en Asie-Pacifique a choisi Arianespace pour le lancement d'un de ses satellites. Cette décision nous honore et nous remplit de fierté. Merci à SKY Perfect JSAT Corporation pour sa fidélité à Arianespace depuis près de 25 ans. »

A propos d'Arianespace

Arianespace est le leader mondial de lancement de satellites. Créée en 1980, Arianespace met au service de ses clients, institutionnels et commerciaux, 3 lanceurs (Ariane, Soyuz et Vega) et comptabilise aujourd'hui plus de 250 lancements. Fort du soutien de ses 21 actionnaires et de l'Agence Spatiale Européenne, Arianespace est le seul opérateur au monde à pouvoir lancer, depuis le Centre Spatial Guyanais, tous types de charges utiles vers tous types d'orbites.

Au 8 septembre 2014, 218 lancements d'Ariane, 35 lancements de Soyuz (9 au centre Spatial Guyanais et 26 à Baikonur avec Starsem) et 3 lancements de Vega ont été réalisés. La société, dont le siège social se situe à Evry, est également implantée à Kourou (avec l'Etablissement de Guyane au Centre Spatial Guyanais), à Washington, Tokyo et Singapour.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur / For more information, visit us on

www.arianespace.com

Mario de Lépine
Evry, France
Tel : +33 (0)1 60 87 60 15
m.delepine@arianespace.com

Claudia Hoyau
Evry, France
Tel : +33 (0)1 60 87 55 11
c.hoyau@arianespace.com

Martine Studer
Kourou, Guyane française
Tel : +594 594 33 38 74
m.studer@arianespace.com

Aaron Lewis
Washington DC, USA
Tel : +1 202 628-3936
a.lewis@arianespace.com

Kiyoshi Takamatsu
Tokyo, Japan
Tel : +81 3 3592-2766
k.takamatsu@arianespace.com

Richard Bowles
Singapore
Tel : +65 6223 6426
r.bowles@arianespace.com